

---

---

# 米国経済展望

2022年2月

 株式会社 **日本総合研究所**

調査部 マクロ経済研究センター

<https://www.jri.co.jp/report/medium/usa/>

---

---

## 目次

◆概況 .....	p. 1
◆トピックス①：オミクロン株による消費下押しは徐々に剥落へ .....	p. 3
◆トピックス②：物流の混乱が引き続きインフレ圧力に .....	p. 4
◆米国景気・金利見通し .....	p. 5
◆Fed Watch：3月以降の連続利上げを示唆 .....	p. 6

### 調査部 マクロ経済研究センター（欧米経済グループ）

研究員 野田一貴 Tel：080-3479-8824 Mail：noda.kazuki@jri.co.jp  
高野蒼太

<メルマガ>



<Twitter>



- ◆本資料は2022年2月9日時点で利用可能な情報をもとに作成しています。
- ◆日本総研・調査部の「経済・政策情報メールマガジン」は下記urlから登録できます（右側QRコードからもアクセスできます）。  
新着レポートの概要のほか、最新の経済指標・イベントなどに対するコメントや研究員のコラムなどを随時お届け致します。  
<https://www.jri.co.jp/company/business/research/mailmagazine/form/>

本資料は、情報提供を目的に作成されたものであり、何らかの取引を誘引することを目的としたものではありません。本資料は、作成日時で弊社が一般に信頼出来ると思われる資料に基づいて作成されたものですが、情報の正確性・完全性を保証するものではありません。また、情報の内容は、経済情勢等の変化により変更されることがあります。本資料の情報に基づき起因してご閲覧者様及び第三者に損害が発生したとしても執筆者、執筆にあたっての取材先及び弊社は一切責任を負わないものとします。

# 景気概況：感染再拡大のなかでも雇用者数は堅調に増加

## ◆2021年10～12月期は成長ペースが加速

2021年10～12月期の実質GDPは、前期比年率+6.9%と前期から成長ペースが加速。小売・卸売業を中心とした在庫復元の動きが全体の伸びをけん引。また、感染抑制を映じてサービス消費が回復し、個人消費の増加が継続。

## ◆インフレ率は高い伸びが持続

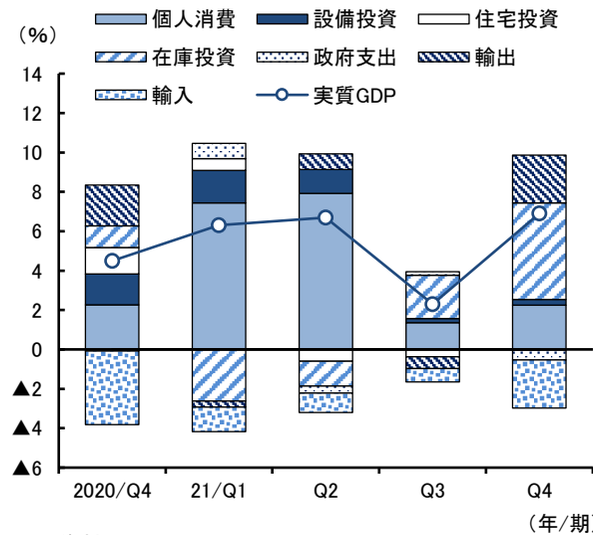
高インフレが引き続き進行。2021年12月のPCEデフレーターは前月比+0.4%と、前月の同+0.6%に続き高い伸び。内訳をみると、耐久財を中心に財価格の増勢が加速。一方、原油価格の高騰が一服したことを背景に、エネルギー価格がマイナスに。

## ◆雇用者数は市場予想を上回る増加

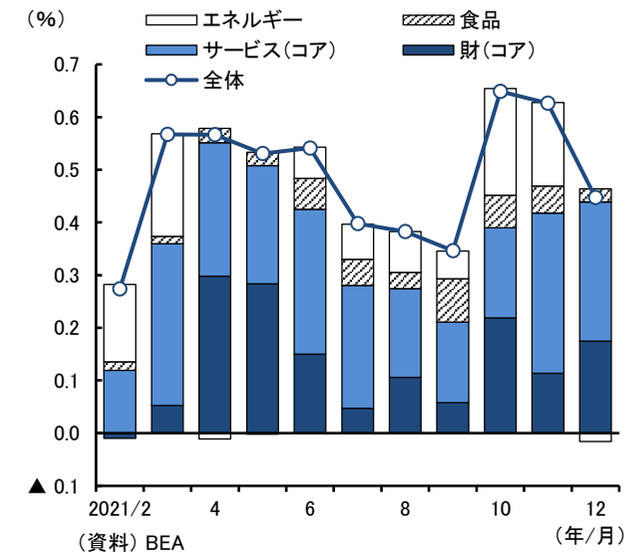
オミクロン株の感染拡大による悪影響が懸念されていたものの、雇用者数は堅調に推移。2022年1月の非農業部門雇用者数は、前月差+46.7万人と、市場予想を上回る大幅な増加。また、季節調整手法の改定などを反映して、21年11～12月分も大幅な上方修正。1月の内訳をみると、レジャー関連が同+15.1万人と全体をけん引したほか、小売の伸びが加速。一方、建設は同▲0.5万人と7ヵ月ぶりに減少。

労働供給は改善の方向にあるものの、依然として人手不足が続いている公算大。21年12月の求人率が6.8%と高水準が持続していることに加え、感染拡大の影響を受け、病気を理由に欠勤している雇用者数が22年1月に大幅に増加。

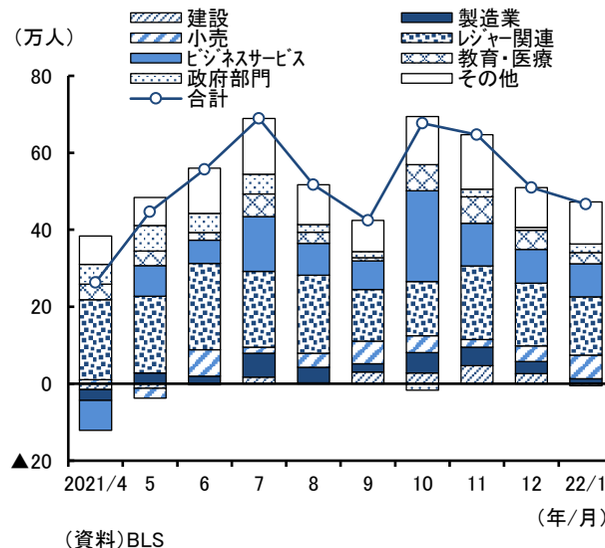
実質GDP成長率(前期比年率)



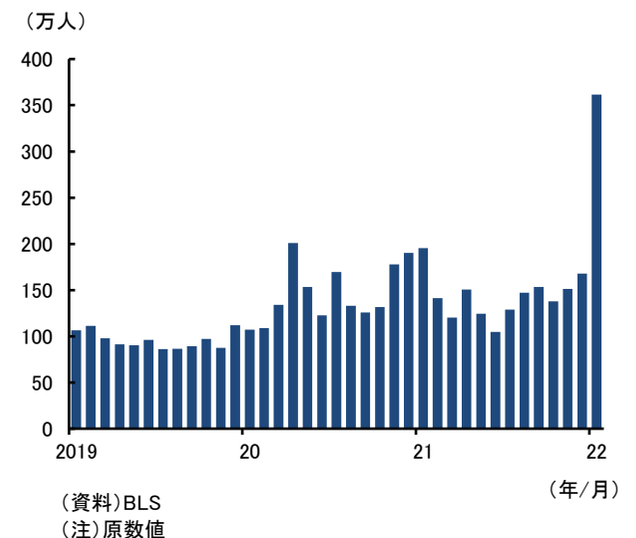
PCEデフレーター(前月比寄与度)



非農業部門雇用者数(前月差)



病気を理由に欠勤している雇用者数



# 景気概況：感染再拡大が企業活動を抑制

## ◆設備投資は小幅な伸びに

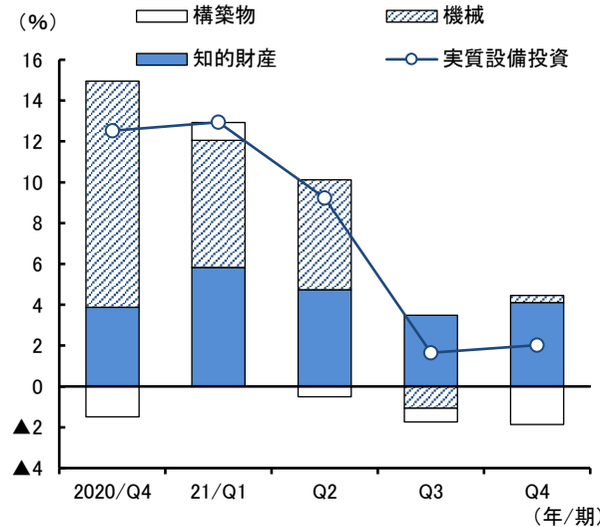
企業の設備投資の回復ペースは緩やか。2021年10～12月期の実質設備投資は前期比年率+2.0%と、前期に続いて小幅な伸びに。内訳をみると、知的財産投資は高い伸びが続いたものの、構築物投資と機械投資は低調。構築物投資は、建設資材の高騰や労働力不足を背景に、石油・天然ガス関連以外の多くの分野で減少幅が拡大。また機械投資は、情報処理機械が大幅増となった一方、輸送機械が大きく落ち込み、小幅増にとどまる結果に。

## ◆感染再拡大が企業活動の下押しに

オミクロン株の感染拡大が生産を下押し。2021年12月の製造業生産は前月比▲0.3%と、3ヵ月ぶりに減少。内訳をみると、感染拡大による人手不足の影響から、幅広い品目で前月比マイナスに。ただし、堅調な需要を背景に、IT機器は増勢を維持。

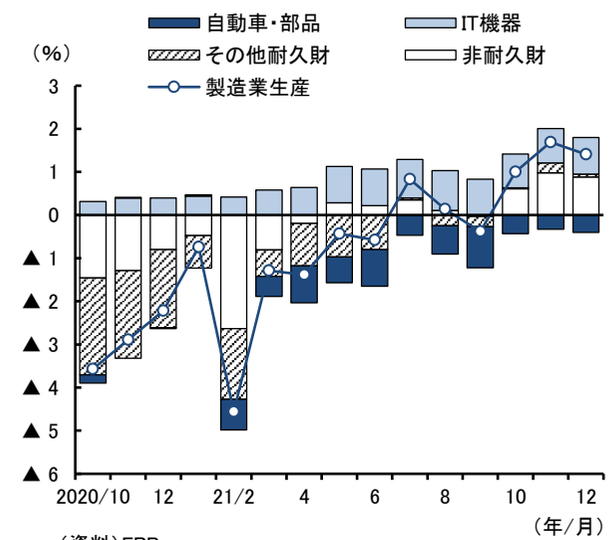
感染拡大は企業マインドも下押し。2022年1月のISM製造業景況指数は57.6と、3ヵ月連続で低下。新規受注指数と生産指数がともに低下。入荷遅延指数は、依然として高水準で推移しており、供給制約が継続。22年1月のISM非製造業景況指数は59.9と、2ヵ月連続で低下。内訳をみると、感染拡大を映じて事業活動指数が大きく低下。入荷遅延指数が前月の63.9から65.7へ上昇したことから、サプライチェーンの混乱が続いていることを示唆。

実質設備投資の寄与度分解(前期比年率)



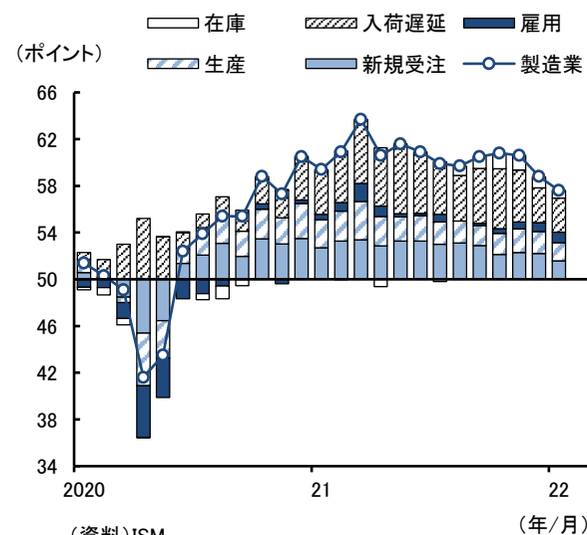
(資料)BEA

製造業生産(2019年比)



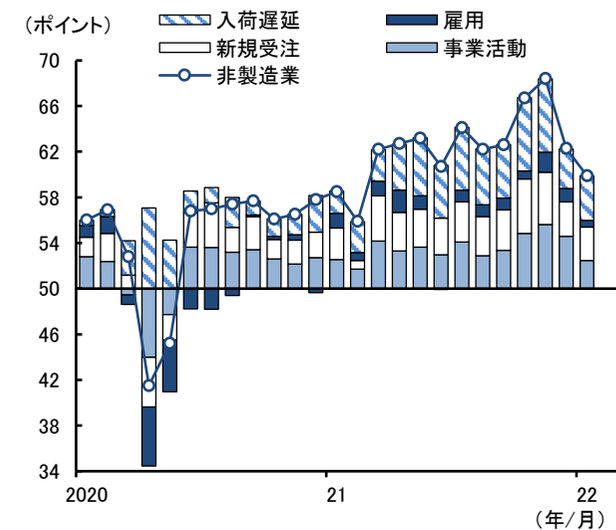
(資料)FRB

ISM製造業景況指数



(資料)ISM

ISM非製造業景況指数



(資料)ISM

# トピックス①：オミクロン株による消費下押しは徐々に剥落へ

## ◆個人消費は1月にかけて落ち込み

個人消費は2021年末にかけて失速。実質個人消費は、21年10月に前月比+0.9%と伸びが加速した後、11月に同▲0.2%、12月に同▲1.0%と2ヵ月連続で減少。12月の内訳をみると、財消費は、年末商戦の前倒しの影響などから、耐久財・非耐久財ともに減少幅が拡大。サービス消費は暖冬の影響による電気・ガス消費の減少などが重石となり、同+0.1%と減速。

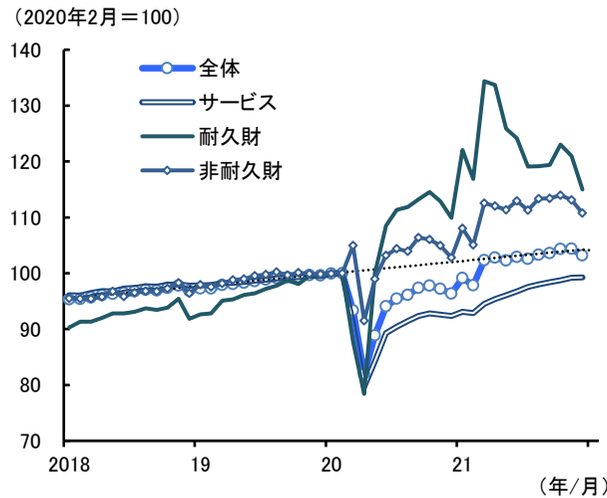
年明け以降は、オミクロン株の感染拡大による消費の下押し圧力が増大。新規感染者数の急増を受けて、小売・娯楽施設への人出状況は、1月にかけて2割程度減少。人手の落ち込みは対面型サービス業を中心に影響が大きいとみられ、外食予約数や航空機利用者数が1月にかけて減少。

## ◆消費の下押し圧力は徐々に剥落へ

もっとも、オミクロン株による消費の下押し圧力は徐々に剥落していく見込み。感染拡大は1月半ばにピークアウトし、新規感染者数は足元にかけて減少。それに伴い、ワクチン未接種者を中心に急増していた新型コロナウイルスの入院患者数も、減少傾向。

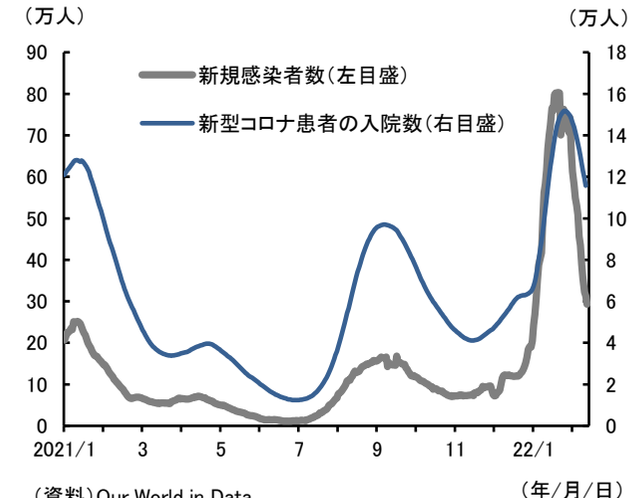
感染者数のピークアウトを受け、サービス消費には回復の兆し。2月入り後、外食予約数は持ち直しの動き。ビジネス利用の減少を受けて、航空機利用者数は減少しているものの、不動産情報会社CoStarが発表したホテル稼働率は、1月初週の45%から、最終週には50%まで上昇。

### 実質個人消費



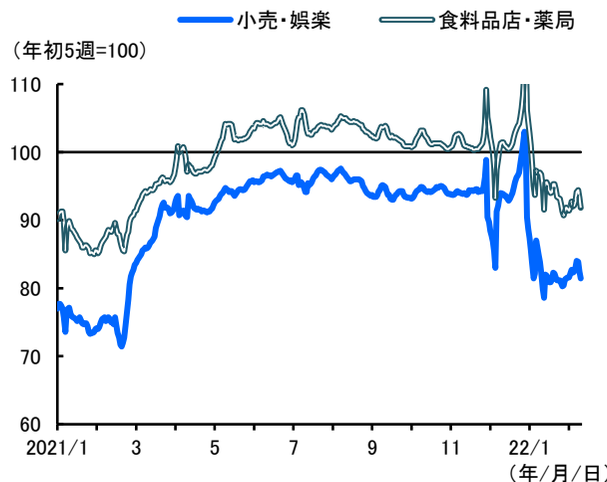
(資料)BEAを基に日本総研作成  
(注)点線は2018～19年のトレンド。

### 新型コロナの新規感染者・入院患者数



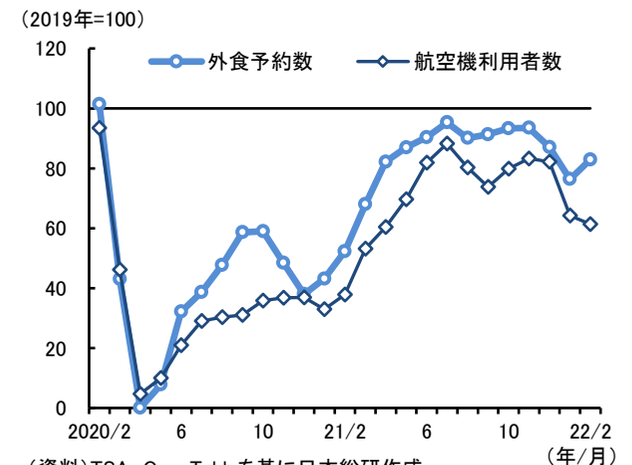
(資料)Our World in Data  
(注)いずれも7日移動平均。

### 特定の場所への人出状況



(資料)Google  
(注)米国における人手状況、いずれも7日移動平均。

### 航空機利用者数と外食予約数



(資料)TSA、OpenTableを基に日本総研作成  
(注)航空機利用者数・外食予約数ともに日次データに基づき当該月の平均値を表示。なお、2022年2月分については6日までのデータ。

## トピックス②：物流の混乱が引き続きインフレ圧力に

### ◆コンテナ不足で輸入コストが高止まり

海上コンテナ輸送を中心に輸入コストが高止まり。世界的なコンテナ不足によって2021年入り後に急騰した米国向けのコンテナ輸送費は、足元でコロナ禍前の5倍程度で推移。

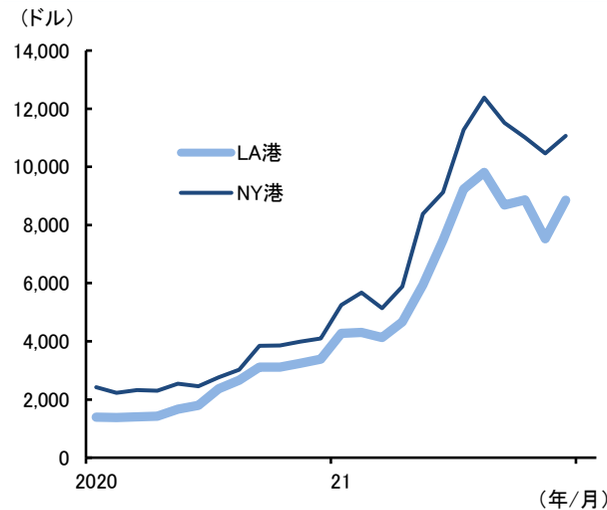
コンテナ不足の理由には、世界シェア9割超を占める中国のコンテナ製造が米中摩擦などの影響で低迷、欧米先進国を中心に財需要が急回復、といったグローバル要因に加えて、米国主要港の物流混乱によるコンテナ回転率の低下など。米国の主要港の一つであるロサンゼルス/ロングビーチ港では、通常時は0～1隻とされる入港待ちコンテナ船舶数が足元で90隻前後で推移。

米国の主要港における物流混乱の背景として、来港数の急増の他に、以下の2点が指摘可能。1点目は、港湾における深刻な人手不足。感染対策の消毒など作業負担が増加している一方で、海運業における雇用者数は2020年以降低迷。2点目は、国内トラック輸送の停滞。慢性的なドライバー不足がコロナ禍で深刻化しており、トラック輸送量は足元でコロナ前を下回る状況。港湾に届いたコンテナを十分に運び出せず、ターミナルや倉庫を圧迫。

### ◆当面物流の混乱がインフレ圧力に

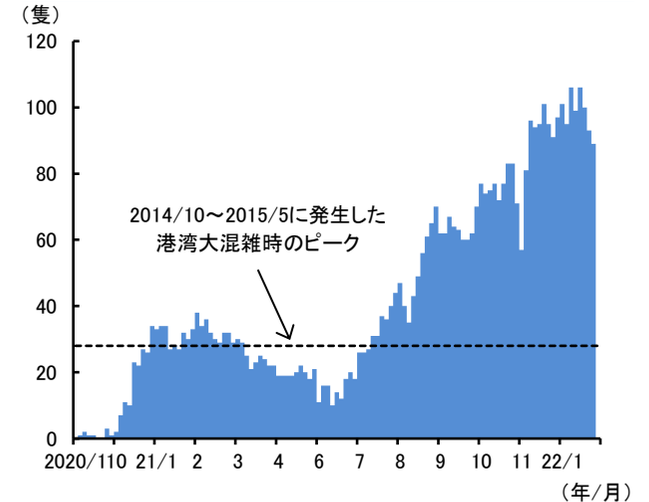
物流混乱による輸入コストの高騰は当面続く見通し。米政府や海事当局は、港湾の24時間/週7日操業の開始やトラックドライバーへのインセンティブ導入といった対策を講じているものの、早期解決は望み薄。輸入コストの高止まりが、引き続きインフレ圧力に。

### 中国発米国向けコンテナ輸送費



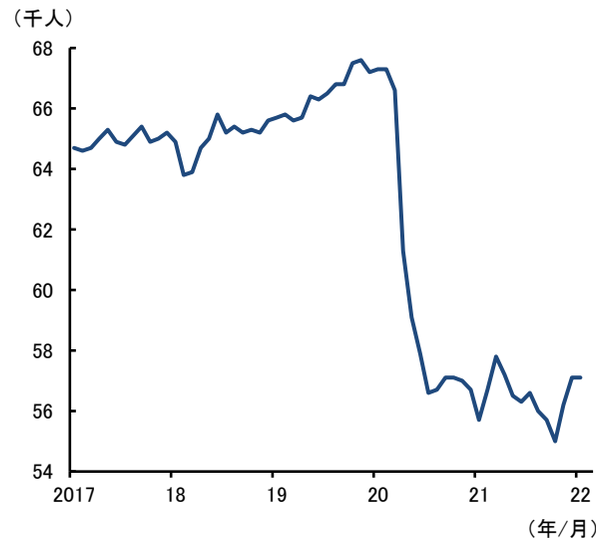
(資料)日本海事センター  
(注)どちらも20フィートコンテナ・上海港発。

### LA/LB港入港待ちコンテナ船舶数



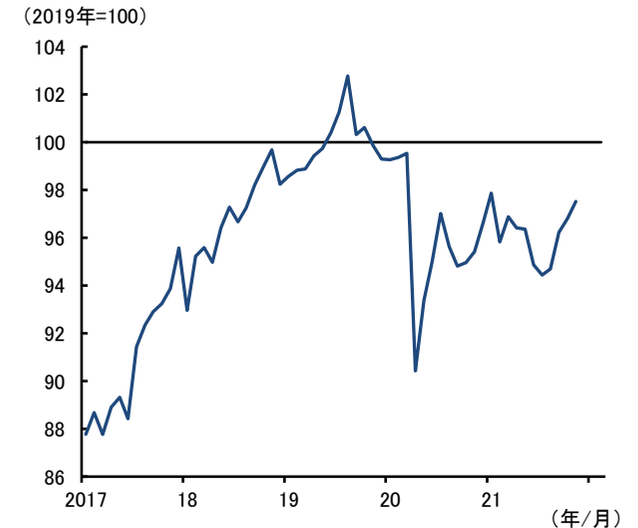
(資料)Marine Exchange of Southern California を基に日本総研作成  
(注)不定期データの為、横軸の幅は経過日数と一致しない。

### 海運業雇用者数



(資料)BLSを基に日本総研作成

### トラック輸送貨物量



(資料)Bureau of Transportation Statistics を基に日本総研作成

# 米国景気・金利見通し：春以降は再び高めの成長ペースとなる見通し

## ◆春以降は再び高めの成長ペースに

昨年末以降、新型コロナウイルスの変異株による感染再拡大の影響で人出が大幅に減少しており、年初にかけて個人消費を中心に米国景気は減速する見通し。また、雇用・物流面の供給制約が長期化しており、引き続き景気回復の重石に。

もっとも、春以降は、感染状況や供給制約の改善に伴い、成長率は再加速する見通し。雇用・所得環境の改善に支えられ、通年では3%台後半の高めの成長ペースが持続する見込み。

## ◆長期金利は上昇基調

F R Bは、インフレ率が目標の2%を大きく上回るなかで、足元にかけて最大雇用が達成された可能性が高いことも踏まえ、3月のテーパリング完了直後に利上げを開始する公算大。その後も前半にかけて早いペースでの利上げを進め、2022年内に計5回の利上げを行うと予想。

長期金利は、F R Bの金融政策正常化に伴い上昇基調が続く見通し。ただし、速いペースの利上げによる米国景気の減速懸念が高まっているほか、日欧など他の主要国の長期金利が相対的に低位で推移していることも重石となるため、上昇ペースは緩やかに。

## 米国経済・物価見通し

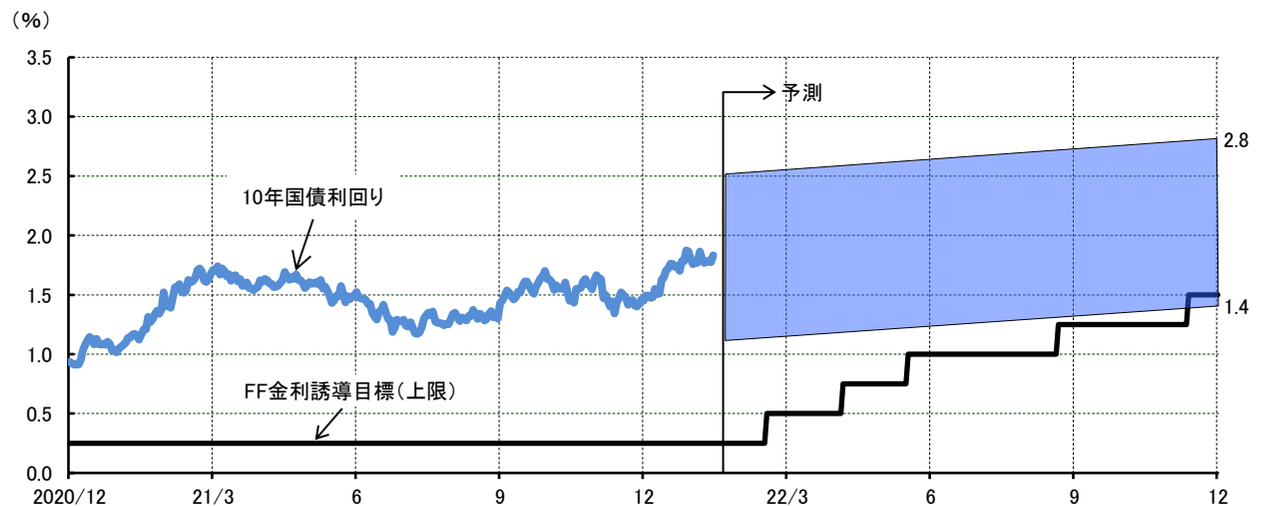
(四半期は季調済前期比年率、%、%ポイント)

	2021年			2022年				2023年	2021年	2022年	2023年
	4~6	7~9	10~12	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3	(実績)	(予測)	(予測)
	(実績)			(予測)					(実績)	(予測)	(予測)
実質GDP	6.7	2.3	6.9	1.6	4.1	2.9	2.3	2.1	5.7	3.6	2.3
個人消費	12.0	2.0	3.3	0.8	6.7	2.6	2.2	2.0	7.9	3.5	2.4
住宅投資	▲11.7	▲7.7	▲0.8	5.8	6.0	3.7	3.3	2.6	9.0	1.2	2.9
設備投資	9.2	1.7	2.0	4.9	5.2	4.4	3.5	3.4	7.3	4.1	3.6
在庫投資(寄与度)	▲1.3	2.2	4.9	0.2	▲1.5	0.1	0.0	▲0.1	0.0	0.9	▲0.2
政府支出	▲2.0	0.9	▲2.9	1.2	1.7	1.9	2.0	1.9	0.5	0.4	1.8
純輸出(寄与度)	▲0.2	▲1.3	0.0	▲0.3	▲0.2	▲0.1	▲0.2	▲0.2	▲1.8	▲0.4	▲0.1
輸出	7.6	▲5.3	24.5	3.8	5.1	5.6	5.4	4.9	4.6	7.0	4.9
輸入	7.1	4.7	17.7	4.1	4.6	4.2	4.5	4.0	14.0	6.9	3.9
実質最終需要	8.4	0.0	1.6	1.4	5.8	2.8	2.4	2.2	5.1	2.7	2.5
消費者物価	4.8	5.3	6.7	6.3	4.5	3.6	3.0	2.5	4.7	4.3	2.4
除く食料・エネルギー	3.7	4.1	5.0	5.8	4.2	3.4	2.9	2.7	3.6	4.1	2.6

(資料) Bureau of Economic Analysis, Bureau of Labor Statisticsを基に日本総研作成

(注) 在庫投資、純輸出の年間値は前年比寄与度、四半期値は前期比年率寄与度。消費者物価は前年(同期)比。

## 米国金利見通し



(資料) FRB, Bloomberg L.P.

# Fed Watch : 3月以降の連続利上げを示唆

## ◆ 3月会合から連続利上げへ

1月25～26日に開かれたFOMCでは、テーパリングを予定通り3月で終了することを決定。声明文では、政策金利を「まもなく」引き上げることが適切であると、次回の3月会合からの利上げ開始を示唆。また、FRBのパウエル議長はFOMC後の記者会見で、利上げペースは前回は上回るとの見方を示したうえで、毎会合での連続利上げや1度に50bpsの引き上げの可能性を否定せず。

インフレリスクが高まっていることを踏まえ、FRBは3月会合から年央にかけて25bpsずつ連続で政策金利を引き上げ、年内に計5回の利上げを実施すると予想。1月の時間当たり賃金は前月比+0.7%と2ヵ月連続で加速するなど、人手不足に起因するインフレ圧力が高まる状況。また、消費者や市場のインフレ期待も上昇傾向。このため、FRBはインフレ抑制にコミットする姿勢を明確に打ち出す必要があると判断。

## ◆ QTは年央に開始

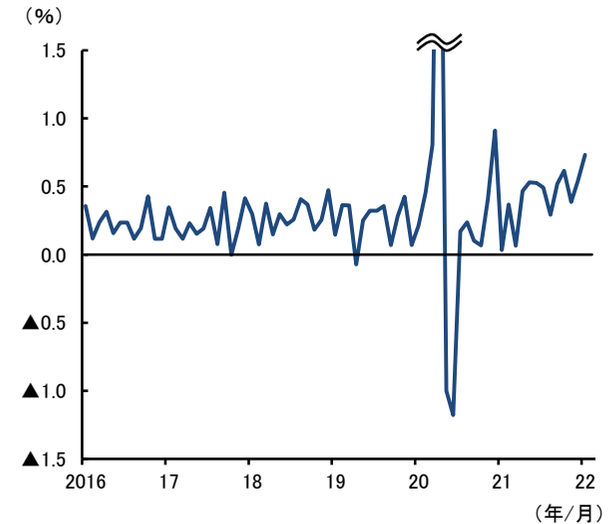
量的引き締め(QT)については、年央に開始する見通し。パウエル議長がQTの開始時期やペースは今後2～3回の会合で決まるとの見方を示していることから、QTの開始決定は6月会合以降となる見込み。なお、コロナ前の水準近くまで資産が縮小する時期を試算すると、前回のQTの2倍のペースで縮小を進めると仮定した場合でも、2027年以降となる見通し。

## FOMC声明文の要点・会見での主な発言

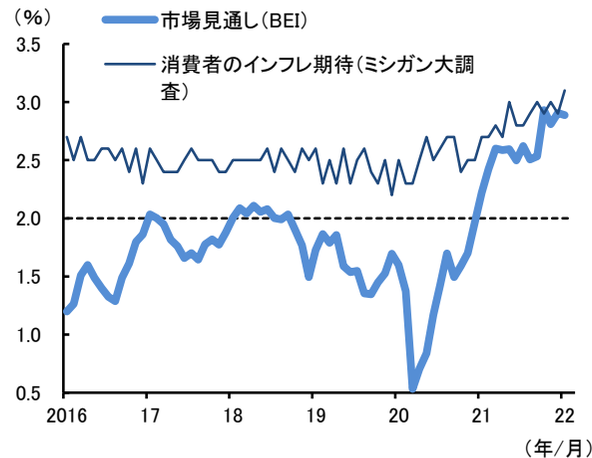
テーパリング	・毎月の資産購入ペースを引き続き減らし、3月上旬に終了することを決定した。
フォワードガイダンス	・インフレ率が2%をはるかに上回っており、労働市場も強いことから、FF金利の目標レンジを引き上げることがまもなく適切になると予測する。
利上げ	・毎会合での利上げの可能性もある。 ・1度に50bps引き上げる可能性もある。 ・前回の利上げペースを上回るだろう。
量的引き締め(QT)	・保有資産の規模を大幅に削減することで合意。 ・開始時期やペースは未定。今後2～3回の会議で決まるだろう。 ・原則として再投資の停止によって実行する。

(資料)FRBを基に日本総研作成

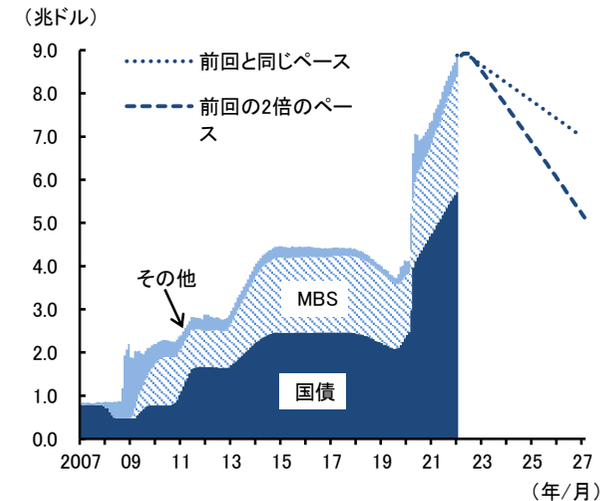
## 時間当たり賃金(前月比)



## 5年先の期待インフレ率(前年比)



## FRBの総資産



### 内外市場データ（月中平均）

	為替相場			国内市場				米国市場					欧州市場					商品市況	
	¥/\$ (NY終値)	¥/€ (NY終値)	\$/€ (NY終値)	無担0/N (%)	TIBOR 3ヵ月 (%)	国債 10年物 (%)	日経平均 株価 (円)	F F 0/N (%)	LIBOR 3ヵ月 (%)	国債 10年物 (%)	NYダウ 工業株 (ドル)	S&P500	EONIA (%)	EURIBOR 3ヵ月 (%)	独国債 10年物 (%)	英国債 10年物 (%)	ユーロ・ スワップ50	WTI 原油先物 (\$/B)	COMEX 金先物 (\$/TO)
18/7	111.47	130.27	1.1686	▲0.0700	0.09	0.05	22309.06	1.91	2.34	2.89	24978.23	2793.64	▲0.36	▲0.32	0.36	1.27	3460.89	70.58	1237.80
18/8	111.03	128.22	1.1548	▲0.0593	0.09	0.10	22494.14	1.91	2.32	2.89	25629.99	2857.82	▲0.36	▲0.32	0.36	1.31	3436.83	67.85	1200.36
18/9	112.05	130.62	1.1660	▲0.0586	0.06	0.12	23159.29	1.95	2.35	2.99	26232.67	2901.50	▲0.36	▲0.32	0.44	1.53	3365.23	70.08	1198.15
18/10	112.79	129.49	1.1480	▲0.0603	0.05	0.14	22690.78	2.19	2.46	3.16	25609.34	2785.46	▲0.37	▲0.32	0.46	1.56	3244.55	70.76	1215.33
18/11	113.37	128.80	1.1362	▲0.0701	0.05	0.10	21967.87	2.20	2.65	3.11	25258.68	2723.23	▲0.36	▲0.32	0.38	1.44	3186.40	56.69	1221.01
18/12	112.17	127.60	1.1376	▲0.0676	0.05	0.04	21032.42	2.27	2.79	2.83	23805.55	2567.31	▲0.36	▲0.31	0.25	1.27	3057.84	48.98	1252.71
19/1	108.99	124.47	1.1420	▲0.0643	0.04	0.00	20460.51	2.40	2.77	2.71	24157.80	2607.39	▲0.37	▲0.31	0.22	1.28	3088.65	51.55	1292.73
19/2	110.46	125.32	1.1347	▲0.0554	0.03	▲0.03	21123.64	2.40	2.68	2.67	25605.53	2754.86	▲0.37	▲0.31	0.13	1.20	3223.07	54.98	1319.29
19/3	111.13	125.58	1.1299	▲0.0442	0.03	▲0.04	21414.88	2.41	2.61	2.57	25722.62	2803.98	▲0.37	▲0.31	0.06	1.15	3332.86	58.17	1300.80
19/4	111.69	125.46	1.1233	▲0.0676	0.05	▲0.04	21964.86	2.42	2.59	2.53	26401.58	2903.80	▲0.37	▲0.31	0.01	1.15	3458.76	63.87	1285.75
19/5	109.98	122.99	1.1183	▲0.0495	0.05	▲0.06	21218.38	2.39	2.53	2.39	25744.79	2854.71	▲0.37	▲0.31	▲0.08	1.06	3385.41	60.87	1284.07
19/6	108.07	122.06	1.1295	▲0.0626	0.04	▲0.14	21060.21	2.38	2.40	2.07	26160.10	2880.17	▲0.36	▲0.33	▲0.27	0.84	3405.95	54.71	1361.80
19/7	108.25	121.38	1.1213	▲0.0709	0.04	▲0.15	21593.68	2.40	2.29	2.05	27089.19	2996.11	▲0.37	▲0.37	▲0.34	0.73	3507.80	57.55	1415.69
19/8	106.23	118.16	1.1123	▲0.0456	0.04	▲0.23	20629.68	2.13	2.16	1.62	26058.23	2897.50	▲0.36	▲0.41	▲0.63	0.49	3355.32	54.84	1503.50
19/9	107.51	118.34	1.1008	▲0.0595	0.01	▲0.23	21585.46	2.04	2.13	1.69	26900.21	2982.16	▲0.40	▲0.42	▲0.57	0.58	3514.53	56.97	1507.95
19/10	108.16	119.61	1.1057	▲0.0218	0.01	▲0.17	22197.47	1.83	1.98	1.70	26736.80	2977.68	▲0.46	▲0.41	▲0.45	0.62	3551.22	54.01	1494.96
19/11	108.91	120.32	1.1047	▲0.0434	0.02	▲0.09	23278.09	1.55	1.90	1.82	27797.05	3104.90	▲0.45	▲0.40	▲0.33	0.73	3693.14	57.07	1470.21
19/12	109.11	121.26	1.1114	▲0.0376	0.02	▲0.02	23660.38	1.55	1.91	1.86	28167.01	3176.75	▲0.46	▲0.40	▲0.27	0.78	3715.33	59.80	1482.83
20/1	109.28	121.35	1.1104	▲0.0318	0.02	▲0.02	23642.92	1.55	1.82	1.76	28879.99	3278.20	▲0.45	▲0.39	▲0.27	0.67	3758.24	57.53	1559.64
20/2	110.03	120.00	1.0906	▲0.0164	0.02	▲0.06	23180.37	1.58	1.68	1.51	28519.73	3277.31	▲0.45	▲0.41	▲0.43	0.57	3734.92	50.54	1595.63
20/3	107.69	119.08	1.1063	▲0.0469	0.01	▲0.03	18974.00	0.65	1.10	0.88	22637.42	2652.39	▲0.45	▲0.42	▲0.52	0.41	2824.18	30.45	1592.92
20/4	107.80	117.18	1.0872	▲0.0355	▲0.00	▲0.01	19208.36	0.05	1.09	0.65	23293.90	2761.98	▲0.45	▲0.25	▲0.43	0.31	2839.58	16.70	1686.32
20/5	107.22	116.93	1.0906	▲0.0468	▲0.04	▲0.01	20543.26	0.05	0.40	0.67	24271.02	2919.61	▲0.46	▲0.27	▲0.50	0.22	2909.33	28.53	1718.66
20/6	107.61	121.14	1.1258	▲0.0475	▲0.05	▲0.01	22486.93	0.08	0.31	0.72	26062.27	3104.66	▲0.46	▲0.38	▲0.40	0.23	3237.39	38.31	1736.15
20/7	106.72	122.44	1.1473	▲0.0278	▲0.07	▲0.02	22529.47	0.09	0.27	0.62	26385.83	3207.62	▲0.47	▲0.44	▲0.46	0.15	3316.29	40.77	1846.37
20/8	106.05	125.44	1.1830	▲0.0352	▲0.07	▲0.03	22901.45	0.10	0.25	0.65	27821.37	3391.71	▲0.47	▲0.48	▲0.47	0.21	3297.67	42.39	1969.78
20/9	105.61	124.48	1.1787	▲0.0540	▲0.06	▲0.02	23306.95	0.09	0.24	0.68	27733.40	3365.52	▲0.47	▲0.49	▲0.49	0.21	3260.73	39.63	1923.35
20/10	105.21	123.80	1.1766	▲0.0195	▲0.06	▲0.03	23451.44	0.09	0.22	0.78	28005.10	3418.70	▲0.47	▲0.51	▲0.57	0.25	3180.39	39.55	1900.36
20/11	104.41	123.60	1.1837	▲0.0321	▲0.06	▲0.02	25384.87	0.09	0.22	0.87	29124.04	3548.99	▲0.47	▲0.52	▲0.57	0.31	3391.79	41.35	1866.35
20/12	103.76	126.32	1.2173	▲0.0260	▲0.06	▲0.01	26772.95	0.09	0.23	0.92	30148.58	3695.31	▲0.47	▲0.54	▲0.57	0.26	3530.95	47.07	1860.32
21/1	103.72	126.29	1.2174	▲0.0166	▲0.06	▲0.03	28189.06	0.09	0.22	1.06	30821.35	3793.75	▲0.48	▲0.55	▲0.53	0.28	3592.23	52.10	1867.28
21/2	105.37	127.44	1.2095	▲0.0154	▲0.06	▲0.08	29458.80	0.08	0.19	1.24	31283.91	3883.43	▲0.48	▲0.54	▲0.39	0.56	3667.14	59.06	1808.86
21/3	108.72	129.37	1.1900	▲0.0166	▲0.06	▲0.10	29315.30	0.07	0.19	1.60	32373.29	3910.51	▲0.48	▲0.54	▲0.32	0.78	3813.29	62.36	1721.92
21/4	109.03	130.52	1.1971	▲0.0123	▲0.07	▲0.09	29426.75	0.07	0.18	1.62	33803.29	4141.18	▲0.48	▲0.54	▲0.28	0.78	3987.29	61.69	1759.47
21/5	109.15	132.61	1.2148	▲0.0172	▲0.07	▲0.08	28517.09	0.06	0.15	1.61	34270.31	4167.85	▲0.48	▲0.54	▲0.17	0.82	4003.59	65.16	1853.01
21/6	110.15	132.63	1.2040	▲0.0292	▲0.07	▲0.06	28943.23	0.08	0.13	1.51	34289.91	4238.49	▲0.48	▲0.54	▲0.21	0.76	4105.81	71.35	1832.24
21/7	110.23	130.35	1.1825	▲0.0360	▲0.07	▲0.02	28118.76	0.10	0.13	1.31	34798.80	4363.71	▲0.48	▲0.55	▲0.35	0.62	4062.61	72.43	1806.04
21/8	109.84	129.27	1.1768	▲0.0338	▲0.07	▲0.02	27692.73	0.09	0.12	1.28	35243.97	4454.21	▲0.48	▲0.55	▲0.46	0.57	4177.03	67.71	1786.48
21/9	110.17	129.62	1.1765	▲0.0222	▲0.07	▲0.04	29893.57	0.08	0.12	1.36	34688.42	4445.54	▲0.49	▲0.55	▲0.30	0.81	4158.29	71.54	1777.65
21/10	113.17	131.28	1.1599	▲0.0275	▲0.07	▲0.08	28586.20	0.08	0.13	1.58	35055.52	4460.71	▲0.49	▲0.55	▲0.15	1.10	4132.23	81.22	1776.61
21/11	114.06	130.12	1.1408	▲0.0399	▲0.07	▲0.07	29370.61	0.08	0.16	1.56	35848.57	4667.39	▲0.49	▲0.57	▲0.25	0.93	4306.35	78.65	1818.75
21/12	113.93	128.84	1.1307	▲0.0256	▲0.05	▲0.05	28514.23	0.08	0.21	1.46	35641.33	4674.77	▲0.49	▲0.58	▲0.31	0.83	4207.87	71.69	1793.02
22/1	114.86	130.00	1.1318	▲0.0197	▲0.05	▲0.14	27903.99	0.08	0.26	1.76	35456.14	4573.82	—	▲0.56	▲0.06	1.17	4252.33	82.98	1816.62